Get it fixed, at your home or ours!

Your Home

For repair - in your home - of all major brand appliances, lawn and garden equipment, or heating and cooling systems, no matter who made it, no matter who sold it!

For the replacement parts, accessories and owner s manuals that you need to do-it-yourself.

For Sears professional installation of home appliances and items like garage door openers and water heaters.

> 1-800-4-MY-HOME® (1-800-469-4663) Call anytime, day or night (U.S.A. and Canada)

www.sears.com www.sears.ca

Our Home

For repair of carry-in items like vacuums, lawn equipment, and electronics, call or go on-line for the location of your nearest

Sears Parts & Repair Center.

1-800-488-1222 Call anytime, day or night (U.S.A. only)

To purchase a protection agreement (U.S.A.) or maintenance agreement (Canada) on a product serviced by Sears:

www.sears.com

1-800-827-6655 (U.S.A.)

1-800-361-6665 (Canada)

Au Canada pour service en français:

Para pedir servicio de reparación a domicilio, y para ordenar piezas:

1-800-LE-FOYERMC 1-888-SU-HOGARSM (1-800-533-6937)

(1-888-784-6427)



® Registered Trademark /™ Trademark / SM Service Mark of Sears, Roebuck and Co.
® Marca Registrada /™ Marca de Fábrica / SM Marca de Servicio de Sears, Roebuck and Co.
™ Marque de commerce / Ym Marque defosoé de Sears, Roebuck and Co.



3R00601A E

ANTENNA/CATV CONNECTIONS

Combination VHF/UHF Antenna





COLOR TELEVISION

MT1134 MT1194

CAUTION

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance with the FCC Rules could void the user's authority to operate this equipment.

ATTENTION

If you purchase a universal remote control from your local retailer, please contact the remote manufacturer for the required programming code.

TV/CATV MODE SELECTION

When shipped from the factory, the TV/CATV menu option is set to the "CATV" (Cable Television) mode. If not using CATV, set this menu option to "TV" mode.

FEATURES

Quartz PLL Frequency Synthesized Tuning System - Electronically locks in and memorizes available channels for perfect reception.

181 Channel Tuner - The tuning system is capable of receiving all 68 VHF/UHF standard broadcast channels that are available in your area. When operating on a cable system, it can tune to the standard VHF channel frequencies plus up to 113 cable channel frequencies. The actual number of channels received depends upon channel reception in your area or your cable system.

On-Screen 3 Language Display - This TV can display the on screen language in English, Spanish or French.

Picture Adjustments Using The Remote Control - The On-Screen display allows precise remote control adjustment of BRIGHTNESS, COLOR, CONTRAST, SHARPNESS and TINT.

Sleep Timer - Operable from the remote control, this TV can be programmed up to 120 minutes to turn off automatically.

Memory Back Up - This system prevents loss of memorized channel selections in case a power interruption to the TV should occur.

Closed Captioned Decoder - Displays text captions or 1/2 of full screen text on the screen for hearing impaired viewers.

V-Chip - The V-Chip function can read the rating of a TV program or movie content if the program is encoded with this information. The V-Chip will allow you to set a restriction level.

Combination VHF/UHF Antenna (Single 75 ohm cable or 300 ohm twin-lead wire)

Connect the 75 ohm cable from a combination VHF/UHF antenna to the antenna jack.

If your combination antenna has a 300 ohm twin-lead wire, use the 300-75 ohm matching transformer (not supplied).

Combination VHF/UHF Antenna (Separate VHF and UHF 300 ohm twin-lead)

Connect the UHF twin-lead wire to a combiner (not supplied). Connect the VHF twin-lead to the 300-75 ohm matching transformer (not supplied). Attach the transformer to the combiner. Attach the combiner to the antenna iack.

Separate VHF/UHF Antenna

Connect the 75 ohm cable from the VHF antenna and the UHF antenna twin-lead to a combiner (not supplied). Attach the combiner to the antenna jack.

NOTE: If your VHF antenna has a twin-lead wire, use the 300-75 ohm matching transformer (not supplied), then connect the transformer to the combiner.

For Subscribers to Basic Cable TV Service

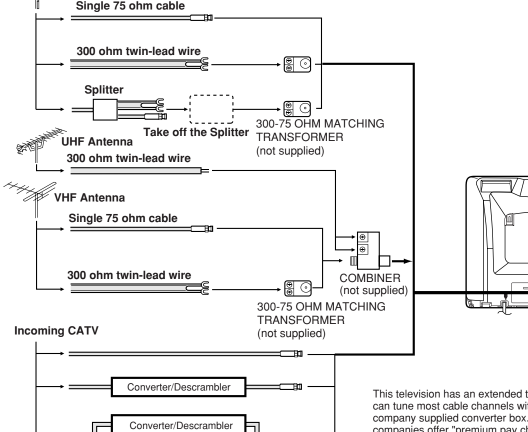
For basic cable service not requiring a converter/ descrambler box, connect the CATV 75 ohm coaxial cable directly to the antenna jack on the back of the television.

For Subscribers to Scrambled Cable TV Service

If you subscribe to a cable service which requires the use cable to the converter/descrambler box and connect the output of the box to the antenna jack on the back of the television. Follow the connections shown left. Set the television to the output of the converter/descrambler box (usually channel 3 or 4) and use the converter/descrambler box to select channels.

For Subscribers to Unscrambled Basic Cable with Scrambled Premium Channels

If you subscribe to a cable service in which basic cable channels are unscrambled and premium channels require the use of a converter/descrambler box, you may wish to use a two-set signal splitter (sometimes called a "two-set coupler") and an A/B switch box from the cable installer or an electronics supply store. Follow the connections shown left. With the switch in the "B" position, you can directly tune any nonscrambled channels on your TV. With the switch in the "A" position, tune your TV to the output of the converter/ descrambler box (usually channel 3 or 4) and use the box to tune scrambled channels.



A/B Switch

This television has an extended tuning range and can tune most cable channels without using a cable company supplied converter box. Some cable companies offer "premium pay channels" in which the signal is scrambled. Descrambling these signals for normal viewing requires the use of a descrambler device which is generally provided by the cable

4/1/04, 8:56 PM





This TV is equipped with a channel memory feature which allows channels to skip up or down to the next channel set into memory, skipping over unwanted channels. Before selecting channels, they must be programmed into the TV's memory. In addition to normal

VHF and UHF channels, this TV can receive up to 113 Cable TV channels. To use this TV with an antenna, set the TV/CATV menu option to the TV setting. When shipped from the factory, this menu option is in the CATV setting.

TV/CATV SELECTION

- Press the MENU button.
- Press the SET + or button until the indicator next to "CH SETUP" begins to flash, then press the ENTER button.
- Press the SET + or button until the indicator next to "TV/CATV" begins to flash.
- Press the ENTER button to select the TV or CATV mode. The arrow indicates the selected mode.
- [5] Press the MENU button twice to return to normal TV viewing.

The chart below is typical of many cable system channel allocations.

	nber or espon		TV CATV	chann	iel				14 A	15 B	16 C	17 D	18 E	19 F	20 G	21 H	22
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	AA	BB	CC	DD
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
EE	FF	GG	HH	II	JJ	KK	LL	MM	NN	00	PP	QQ	RR	SS	TT	UU	VV
59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
WW	AAA	BBB	CCC	DDD	EEE	FFF	GGG	HHH	III	JJJ	KKK	LLL	MMM	NNN	000	PPP	QQQ
77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
RRR	SSS	TTT	UUU	VVV	WWW	XXX	YYY	ZZZ	86	87	88	89	90	91	92	93	94
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
A-5	A-4	A-3	A-2	A-1	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
113 113	114 114	115 115	116 116	117 117	118 118	119 119	120 120	121 121	122 122	123 123	124 124	125 125	01 5A				

NOTE:

Contact your cable company to determine the type of cable system used in your area.

AUTOMATIC CHANNEL MEMORY

- Press the MENU button.
- Press the SET + or button until the indicator next to "CH SETUP" begins to flash, then press the ENTER button.
- Press the SET + or button until the indicator next to "AUTO CH MEMORY" begins to flash, then press the ENTER button. The TV will begin memorizing all the channels available in your area. Channel numbers will remain red until auto memorizing is complete.
- Press the MENU button twice to return to normal TV viewing.

TO ADD/DELETE CHANNELS

- Press the MENU button.
- Press the SET + or button until the indicator next to "CH SETUP" begins to flash, then press the ENTER button
- Press the SET + or button until the indicator next to "ADD/ DELETE" begins to flash, then press the ENTER button
- Select the desired channels to be added or deleted using the Direct Channel Selection buttons (10 keys. 0-9), the CH ∧ or ∨ button or the SET + or - button.
- Press the ENTER button to select ADD or DELETE. If an unmemorized channel was selected (step 4), the channel indicator will be red. Press the ENTER button if you wish to ADD the unmemorized channel. The channel indicator will change from red to green when a channel is added and the channel will be memorized. If a memorized channel was selected (step 4), the channel indicator

Press the ENTER button if you wish to DELETE the channel from memory. The channel indicator will change from green to red when a channel is deleted.

Repeat steps 4 and 5 for each channel to be added or deleted.

Press the MENU button three times after adding or deleting all of the desired channels, to return to normal TV viewing.

ADJUSTING PICTURE

You can adjust the settings for color, sharpness, contrast, brightness and tint.

- 1 Press the MENU button.
- Press the SET + or button until the indicator next to "PICTURE" begins to flash, then press the ENTER button.
- Press the ENTER button repeatedly to select the item you want to adjust. $BRIGHTNESS \rightarrow CONTRAST \rightarrow COLOR \rightarrow TINT \rightarrow SHARPNESS$

Press the SET + or - button to adjust the setting

	+	_						
BRIGHTNESS	increase brightness	decrease brightness						
CONTRAST	increase contrast	decrease contrast						
COLOR	be brilliant color	be pale color						
TINT	be greenish color	be reddish color						
SHARPNESS	makes picture	makes picture softer						

TO RETURN TO INITIAL SETTING

Press the RESET button while the picture adjusting mode appears on-screen.

CONNECTION TO OTHER EQUIPMENT

The exact arrangement you use to interconnect various video and audio components to the TV is dependent on the model and features of each component. Check the Owner's Manual provided with each component for the location of video and audio inputs and outputs.

The connection diagrams below are offered as suggestions. You may need to modify them to accommodate your particular assortment of components. The diagrams are intended to show component video and audio interconnections only.

TV/AV SELECTION

MENU CH SETUP

■ V-CHIP SET (+/-/ENTER/ME

TV ► CATV

ADD / DELETE

MENU CH SETUP

LANGUAGE

■ V-CHIP SET

■ TV ► CATV

MENU

CH SETUP
PICTURE
LANGUAGE
V-CHIP SET

+/-/ENTER/MENU

AUTO CH MEMORY

■ TV ► CATV

- ■ ADD / DELETE

(+/-/ENTER/MENU)

(0-9 / + / - / ENTER / MENU)

AUTO CH MEMORY ■ ADD / DELETE (+/-/ENTER/MENU)

AUTO CH MEMORY

If you connect the TV to a VCR, camcorder or TV game, through the audio/video in jacks, use the TV/AV button to make your selection.

Press the TV/AV button repeatedly to select the desired mode. "AUX" will display on the screen for 4 seconds.



1. To connect the TV to a VCR



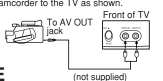
The TV can also be used as a display device for many video games. However, due to the wide variety of different types of signal generated by these devices and subsequent hook-up variations required, they have not all been included in the

2. To connect the TV to a TV Game

suggested connection diagrams. You'll need to consult each component's Owner's Manual for additional information. To Audio/Video OUT Front of TV



3. To connect the TV to a camcorder To playback from the camcorder, connect the camcorder to the TV as shown.



TROUBLESHOOTING GUIDE

SYMPTOMS	POSSIBLE SOLUTIONS
TV does not operate.	 Make sure the power cord is plugged in. Try another AC outlet. Power is off, check fuse or circuit breaker. Unplug unit for an hour, then plug it back in.
Poor sound or No sound.	 Station or CATV experiencing problems, tune to another station. Check sound adjustments (VOLUME and MUTE). Check for sources of possible interference.
Poor picture or No picture.	Station or CATV experiencing problems, tune to another station. Make sure channels are set into memory. Check antenna or CATV connections, adjust antenna. Check for sources of possible interference. Check picture control adjustments.
Poor reception on some channels.	Station or CATV experiencing problems, tune to another station. Make sure channels are set into memory. Station is weak, adjust antenna to receive desired station. Check for sources of possible interference.
Poor color or no color.	Station or CATV experiencing problems, tune to another station. Make sure channels are set into memory. Check picture control adjustments. Check antenna or CATV connections, adjust antenna. Check for sources of possible interference.
Picture wobbles or drifts.	 Station or CATV experiencing problems, tune to another station. Make sure channels are set into memory. CATV company is scrambling signal. Adjust antenna.
No CATV reception.	 Check all CATV connections. Set TV/CATV menu option to the CATV mode. Station or CATV system problems, try another station.
Horizontal or diagonal bars on screen.	Check antenna connections, adjust or re-direct antenna. Check for sources of possible interference.
No reception above channel 13.	 Make sure TV/CATV menu option is in the appropriate mode. If using antenna, check UHF antenna connections.
No Remote operation.	 Batteries are weak, dead or inserted incorrectly. Remote is out of range, move closer to TV (within 15 feet). Make sure Remote is aimed at sensor. Confirm there are no obstructions between the Remote and the TV. Make sure the power cord is plugged in.
TV shuts off.	No broadcast on station tuned. Sleep Timer is set. Power interrupted.
Closed - Caption is not activated.	 TV station experiencing problems or program tuned is not closed captior Try another channel. Check CATV connection or VHF/UHF antenna, reposition or rotate antel Press TV/CAP/TEXT button to turn on the closed caption decoder.
Display is not shown in your language.	Select proper language in the menu options.

DEGAUSSING SYSTEM

This television has a degaussing circuit that will clear up color distortions on the TV screen that are caused by any excess magnetism which happens to get too close to the TV. This circuit is designed to operate once when the set is first plugged in. If minor color distortions are seen in some locations on the screen, please unplug the TV for approximately 15 minutes. When the TV is plugged back in, the degaussing circuit will operate once to clear up any color distortions. Repeat this procedure any time the TV screen is accidentally magnetized, or when the TV is moved or relocated.

SPECIFICATIONS

Model	MT1134	MT1194				
AC Power Input:	120V, 60Hz					
AC Power Consumption:	54 Watts	73 Watts				
Chassis Construction:	IC Solid state					
Picture Tube:	13" (measured diagonally)	19" (measured diagonally)				
Horizontal resolution:	260 lines					
Audio Power Output Rating:	1.0 Watts	1.5 Watts				
Speaker:	3" Full Range, 8 ohm					
Tuner Type:	181 Channel, Quartz PLL Frequency Synthesized					
Remote Control:	Infrared, Direct Access, 2 x AAA batteries (not supplied)					
Receiving Channels:	UHF 14-69 CATV 01-97 (5A)-(A-3) 98-99 (A-2)-(A-1) 14-22 (A)-(I) 23-36 (J)-(W) 37-65 (AA)-(FFF) 66-125 (GGG)-(125)					
Antenna Input Impedance:	75 Ohm (VHF/UHF/CATV) Coaxial Input					
Input:	Video: 1.0 Vp-p 75 ohm Audio: 300 mV, 47k ohm					
Dimensions:	14-1/4" (W) x 14-3/16" (D) x 12-5/8" (H)	19-3/16" (W) x 18-5/16" (D) x 16-3/8" (H)				
Weight:	20.9 lbs	38.6 lbs				

ACCESSORIES

Remote Control Telescopic Antenna (MT1134 only)



Get it fixed, at your home or ours!

Your Home

For repair – in your home – of all major brand appliances, lawn and garden equipment, or heating and cooling systems, no matter who made it, no matter who sold it!

For the replacement parts, accessories and owner s manuals that you need to do-it-yourself.

For Sears professional installation of home appliances and items like garage door openers and water heaters.

1-800-4-MY-HOME® (1-800-469-4663) Call anytime, day or night (U.S.A. and Canada)

www.sears.com www.sears.ca

Our Home

For repair of carry-in items like vacuums, lawn equipment, and electronics, call or go on-line for the location of your nearest

Sears Parts & Repair Center. 1-800-488-1222

Call anytime, day or night (U.S.A. only)
www.sears.com

To purchase a protection agreement (U.S.A.) or maintenance agreement (Canada) on a product serviced by Sears:

1-800-827-6655 (U.S.A.)

1-800-361-6665 (Canada)

Para pedir servicio de reparación a domicilio, y para ordenar piezas:

aración Au Canada pour service en français: piezas: 1-800-LE-FOYER™

1-888-SU-HOGARSM (1-800-533-6937) (1-888-784-6427) (1-888-784-6427) www.sears.ca



® Registered Trademark / ™ Trademark / ™ Service Mark of Sears, Roebuck and Co.
® Marca Registrada / ™ Marca de Fábrica / ™ Marca de Servicio de Sears, Roebuck and Co.
™ Marque de commerce / ™ Marque defopsée de Sears, Roebuck and Co.

Sears, Roebuck and Co.



04/04

3R00601A S

*J3R006

CONEXIONES DE ANTENA





TELEVISOR COLOR

MT1134 MT1194

PRECAUCION

El usuario corre el riesgo de perder la autorización para hacer funcionar este equipo en caso de que ejecute un cambio o modificación no aprobado por la parte responsable para la conformidad con las Reglas FCC.

ATTENCION

Si usted a comprado un control de remoto universal, por favor comunicace con el fabricante para el codico de programaccion requerido.

SELECCION DE MODO DE TV/CATV

Al salir la unidad de fábrica, la opción de menú de TV/CATV se ajusta al modo de "CATV" (Televisión por cable).

Si no utiliza CATV, ajuste esta opción de menú al modo de "TV".

CARACTERISTICAS

Sistema de sintonización sintetizada de frecuencias PLL a cuarzo - El sintonizador de cuarzo capta y memoriza electrónicamente los canales para una perfecta recepción. 181 canales de TV cable - El sistema de sintonización es capaz de recibir los 68 canales de VHF/UHF de emisión estándar disponibles en su área. Al ser usado con un sistema de TV cable, este sistema puede sintonizar las frecuencias de VHF estándar y 113 frecuencias de TV cable. El número real de canales recibidos dependerá de la recepción de canales en su área y del servicio de TV cable al que usted esté suscrito.

Indicaciones en la pantalla en 3 idiomas - Indica el canal, temporizador para dormir, nivel de volumen, silenciamiento, indicadores de texto/capciones y ajustes de control de imagen. Pueden aparecer en inglés, español o francés.

Ajustes de imagen usando la unidad de control remoto - La indicación en pantalla permite realizar precisos ajustes de BRILLO, COLOR, CONTRASTE, NITIDEZ y TINTE desde la unidad de control remoto.

Temporizador de desactivación automática - Controlando esta función desde la unidad de control remoto, usted podrá programar el televisor para que se apague automáticamente después de un período de hasta 120 minutos.

Protección de la memoria - En caso de interrupciones en el suministro de energía al televisor, este sistema evita la pérdida de los canales memorizados.

Descodificador de subtítulos - Exhibe subtítulos de texto en una tercera parte de pantalla completa de TV para personas con problemas de audición.

Chip V - La función de prohibición para menores con Chip V puede leer la clasificación de un programa de TV o película, si el programa tiene codificada esta información. El Chip V permite seleccionar el nivel de prohibición.

Antena combinada de VHF/UHF (Cable solo de 75 ohmios o de conductores gemelos de 300 ohmios)

Conecte el cable de 75 ohmios desde antena combinada de VHF/UHF al soporte de antena.

Si su antena combinada es un cable de 300 ohmios de conductores gemelos, use un transformador de adaptación de 300-75 ohmios (no suministrado).

Antena combinada de VHF/UHF (VHF separada y UHF 300 ohmios de conductores gemelos)

Conecte el cable de conductores gemelos de UHF al combinador (no suministrado). Conecte el cable de conductores gemelos de VHF al transformador de adaptación de 300-75 ohmios (no suministrado). Fije el combinador al soporte de antena.

Antenas de VHF/UHF separadas

Conecte el cable de 75 ohmios desde antena de VHF y UHF de conductores gemelos al combinador (no suministrado). Fije el combiandor al soporte de antena. NOTA: Si su antena de VHF tiene un cable de conductores gemelos, use un transformador de adaptación de 300-75 ohmios (no suministrado), luego conecte el transformador al combinador.

PARA LOS ASOCIADOS A UN SERVICIO DE TV POR CABLE BASICO

Para un servicio de cable básico que no requiera convertidor/descodificador, conecte el cable coaxial CATV 75 ohmios directamente a la entrada de antena en la parte trasera del televisor.

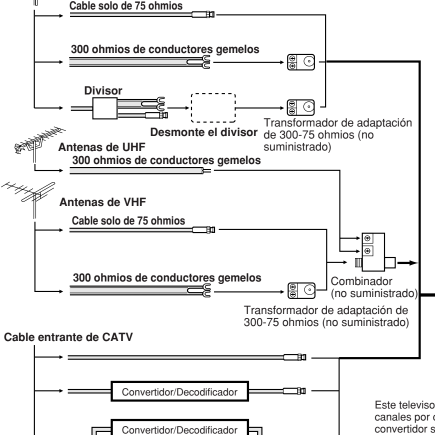
PARA LOS ASOCIADOS A UN SERVICIO DE TV POR CABLE "CODIFICADO"

Si Ud. está asociado a un servicio de cable que requiere el uso de un convertidor/descodificador conecte el cable de bajada de antena al convertidor/descodificador y conecte la salida de ésta a la entrada de antena en la parte trasera del televisor. Siga el conexionado como se muestra en la figura. Sintonice el televisor en el canal de salida del convertidor/descodificador (usualmente canal 3 ó 4) y utilice el convertidor/descodificador para la selección de canales.

PARA ASOCIADOS A UN SERVICIO DE CABLE BASICO CON CANALES ESPECIALES CODIFICADOS

Si Ud. está asociado a un servicio de cable en el cual los canales básicos son comunes y los canales especiales necesitan un convertidor/descodificador, puede utilizar un divisor de señal (a veces llamada "acoplador") y una caja de interruptor de cambio A/B. Siga el conexionado como se muestra en la figura. Con la interruptor en la posición "B", Ud. puede sintonizar directamente cualquier canal común en su televisor. Con la interruptor en la posición "A", puede seleccionar los canales codificados desde el convertidor/decodificador sintonizando el televisor en el canal de salida del convertidor/decodificador (canal 3 ó 4).





Conmutador

A/B

Este televisor, puede sintonizar la mayoría de los canales por cable sin necesidad de recurrir al convertidor suministrado por los canales de cable. Algunas compañías de cable ofrecen "canales pagados premiados" en los cuales la señal esta codificada. La decodificación de esas señales para la obtención de una señal normal, requiere el uso de un decodificador que es generalmente provisto por la compañía de cable.

 \Rightarrow

4/1/04, 8:57 PM

PARA MEMORIZAR CANALES

Este televisor está equipado con una función de memorización de canales que permite avanzar o retroceder al siguiente canal almacenado en la memoria, pasando por alto los canales no deseados. Antes de seleccionar canales, éstos deberán ser programados en la memoria del televisor. Además de los canales normales de VHF y UHF, este televisor puede recibir hasta 113 canales de TV cable. Para usar el televisor con una antena, coloque el modo de TV/CATV a la posición TV. Este modo viene ajustado de fábrica a la posición CATV.

SELECCION DE TV/CATV

- Presione el botón MENU.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador "CH SETUP" empiece a parpadear seguidamente, y a continuación presione el botón ENTER.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador "TV/CATV" empiece a parpadear seguidamente.
- Presione el botón ENTER para seleccionar el modo TV o CATV. La
- Presione el botón MENU dos veces para volver a la imagen normal

El cuadro abajo muestra el sistema típico de la localización de los canales por cable.

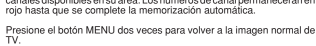
CANALES CATV

	neros e								14	15	16	17	18	19	20	21	22
Can	al de (CATV	corres	pondi	entes				Α	В	С	D	Е	F	G	Н	ı
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
J	K	L	M	N	0	Ρ	Q	R	S	T	U	٧	W	AΑ	BB	CC	DD
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
EE	FF	GG	HH	II	JJ	KK	LL	MM	NN	00	PP	QQ	RR	SS	TT	UU	VV
59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
WW	AAA	BBB	CCC	DDD	EEE	FFF	GGG	HHH	Ш	JJJ	KKK	LLL	MMM	NNN	000	PPP	QQQ
77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
RRR	SSS	TTT	UUU	VVV	www	XXX	YYY	ZZZ	86	87	88	89	90	91	92	93	94
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
A-5	A-4	A-3	A-2	A-1	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	01				
113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	5A				

Póngase en contacto con la compañía de cable para determinar el tipo de sistema de cable usado en su área.

MEMORIA AUTOMATICA DE CANAL

- Presione el botón MENU.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador "CH SETUP" empiece a parpadear seguidamente, y a continuación presione el botón ENTER.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador "AUTO CH MEMORY" empiece a parpadear seguidamente, y a continuación presione el botón ENTER. El TV comenzará a memorizar todos los canales disponibles en su área. Los números de canal permanecerán en



PARA AÑADIR/BORRAR CANALES

- 1 Presione el botón MENU.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador "CH SETUP" empiece a parpadear seguidamente, y a continuación presione el botón ENTER.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador "ADD/DELETE" empiece a parpadear seguidamente, y a continuación presione el botón ENTER.
- Seleccione los canales deseados a agregar o borrado mediante los botones de Selección Directa de Canal (10 teclas, 0-9), el botón CH 🦯 ✓ o el botón SET + ó –.
- Presione el botón ENTER para seleccionar ADD o DELETE. Si un canal no memorizado se ha seleccionado (paso 4), el indicador de canal será en rojo. Presione el botón ENTER si usted desea añadir el canal no memorizado. Cuando un canal se añadido, el indicador de canal cambiará de rojo a verde y el canal será memorizado. Si un canal memorizado se ha seleccionado (paso 4), el indicador de canal será en verde

Presione el botón ENTER si usted desea borrar el canal de la memoria. Cuando el canal se borrado, el indicador de canal cambiará Repita los paso 4 y 5 para ser añadido o borrado cada canal.

Presione el botón MENU tres veces después de añadir o borrar todos os canales deseados, para volver a la imagen normal de TV.

AJUSTE DE IMAGEN

Se pueden hacer los ajustes de color definicion, contraste, brillo y tinte.

- Presione el botón MENU.
- Presione el botón SET + ó hasta que el indicador al lado de "PICTURE" empiece a parpadear y presione el botón ENTER.
- Presione el botón ENTER repetidamente para seleccionar el punto que desea

 $\underset{(\text{BRILLO})}{\mathsf{BRIGHTNESS}} \xrightarrow{\mathsf{CONTRAST}} \underset{(\text{COLOR})}{\longleftarrow} \underset{(\text{TINTE})}{\mathsf{TINT}} \xrightarrow{\mathsf{SHARPNESS}}$

Presione el botón SET + ó – dos veces para hacer el ajuste

<u> </u>						
	+	_				
BRILLO	aumenta el brillo	disminuye el brillo				
CONTRASTE	aumenta el contraste	disminuye el contraste				
COLOR	color brillante	tiene un color pálido				
TINTE	color hacia el verde	color rojizo				
DEFINICION	le imagen es más nítida	le imagen es más suave				

PARA VOLVER AL AJUSTE INICIAL

Presione el botón RESET cuando aparece en la pantalla el modo de ajuste de imagen. **CONEXIONES DE TOMA AUDIO/VIDEO**

La instalación exacta a utilizar para hacer las conexiones de los distintos componentes de video y audio en el TV depende del modelo y funciones de cada componente. Confirme en el manual de instrucciones de cada componente para la posición de las entradas y salidas de video y de audio.

Los diagramas de conexión a continuación son sugerencias. Puede ser necesario modificarlos según los equipos que posee. Los diagramas muestran sólo las conexiones de componentes de video y

SELECCION TV/AV

Si conecta el TV en la videograbadora, videocámara o juego de TV, puede seleccionarlo presionando el botón TV/AV. Presione repetidamente el botón TV/AV para seleccionar el modo deseado.

Aparecerá "AUX" en la pantalla durante 4 segundos



1. Para conectar el TV a una videograbadora



MENU
CH SETUP
PICTURE

V-CHIP SET

MENU CH SETUP

LANGUAGE V-CHIP SET

■ TV ► CATV AUTO CH MEMORY

■ TV ► CATV AUTO CH MEMORY

⟨+/-/ENTER/MENU⟩

(0-9 / + / - / ENTER / MENU)

CH 012

(+/-/ENTER/MENU)

(+/-/ENTER/MENU

2. Para conectar el TV a un juego de TV
El TV puede utilizarse también como pantalla para
muchos juegos de video. Sin embargo, debido a que
existe una gran variedad de tipos diferentes de señales
generadas por estos aparatos y diferentes requisitos de
conexión correspondientes, no se han incluido todas las
poblicidades peribles en les diferemes de proprietados. posibilidades posibles en los diagramas de conexión sugeridos. Para más detalles, deberá consultar el manual de instrucciones de cada componente.

A salida de Audio/Video Frente del TV



3. Para conectar el TV a la videocámara Para reproducir de la videocámara, conecte la videocámara en el TV tal como se indica.



(no está incluido)

ANTES DE SOLICITAR SERVICIO

Antes de solicitar servicio, verifique los puntos síntoma y posible solución en la siguiente tabla.

POSIBLE SOLUCION
 Verifique que el cable de alimentación esté conectado. Pruebe con otro tomacorriente de CA. La alimentación está desconectada; revise el fusible o el interruptor automático Desconecte la unidad, y vuelva a conectarla al cabo de una hora.
 La estación o el servicio de TV cable están con problemas; sintonice otra estación. Verifique los ajustes de sonido (volumen y silenciamiento). Determine si hay posibles fuentes de interferencia.
 La estación o el servicio de TV cable están con problemas; sintonice otra estación. Verifique que haya canales almacenados en la memoria. Revise las conexiones de la antena o sistema CATV; reoriente la antena. Determine si hay posibles fuentes de interferencia. Verifique los ajustes de los controles de imagen.
 La estación o el servicio de TV cable están con problemas; sintonice otra estación. Verifique que haya canales almacenados en la memoria. La señal de la estación es débil; reoriente la antena. Determine si hay posibles fuentes de interferencia.
 La estación o el servicio de TV cable están con problemas; sintonice otra estación. Verifique que haya canales almacenados en la memoria. Verifique los ajustes de los controles de imagen. Revise las conexiones de la antena o sistema CATV; reoriente la antena. Determine si hay posibles fuentes de interferencia.
 La estación o el servicio de TV cable están con problemas; sintonice otra estación. Verifique que haya canales almacenados en la memoria. El servicio CATV está transmitiendo una señal codificada. Reoriente la antena.
 Revise todas las conexiones del sistema CATV. Ajuste el modo TV/CATV al modo CATV mediante la selección de menú en la pantalla. La estación o el servicio de TV cable están con problemas; pruebe con otra estación.
Revise las conexiones de la antena y reoriente la antena. Determine si hay posibles fuentes de interferencia.
 Asegúrese de que el modo TV/CATV esté ajustado a la posición apropiada en la selección de menú de la pantalla. Si está usando una antena, revise las conexiones de la antena de UHF.
 Las pilas están débiles o agotadas, o han sido insertadas en forma incorrecta. El remoto está fuera de la gama, acérquese al TV dentro del entorno de (15 pies). Asegúrese de apuntar la unidad de control remoto hacia el sensor de control remoto. Verifique que no haya obstáculos entre la unidad de control remoto y el televisor. Asegúrese de que el cable de alimentación esté conectado.
 La estación sintonizada no está transmitiendo. El temporizador de desactivación automática ha sido activado. El suministro de energía se ha interrumpido.
 Estación de TV está experimentando problemas o programa sintonizado no es en modo de subtítulo cerrado. Pruebe en otro canal. Asegúrese de conexión de CATV o antena VHF/UHF, reposición o gire antena.

SISTEMA DE DESMAGNETIZACIÓN

Esta televisión tiene un circuito de desmagnetización que eliminará todas las distorsiones de color de la pantalla del televisor causadas por un exceso de magnetismo que se acerque demasiado al televisor. Este circuito está diseñado para funcionar una vez cuando se enchufe la unidad por primera vez. Si se ven pequeñas distorsiones de color en algunos puntos de la pantalla, desenchufe el televisor durante 15 minutos aproximadamente. Cuando se vuelva a enchufar el televisor, el circuito de desmagnetización funcionará una vez par eliminar cualquier distorsión de color. Repita este procedimiento en cualquier momento en que el televisor sea magnetizado accidentalmente o bien se mueva o se cambie de lugar.

ESPECIFICACIONES

Modelo	MT1134	MT1194					
Alimentación de CA:	120 V, 60 Hz						
Consumo de CA:	54 watts	73 watts					
Construcción del chasis:	CI de estado sólido						
Tubo de imagen:	13" (medido diagonalmente)	19" (medido diagonalmente)					
Résolution horizontale:	260 lignes	,					
Potencia nominal de salida de audio:	1,0 watts	1,5 watts					
Altavoz:	3", gama completa, 8 ohmios						
Tipo de sintonizador:		Sintetizador de frecuencias PLL a cuarzo para 181 canales					
Unidad de control remoto:	Infrarroja, de acceso directo, 2 pilas AAA (no suministradas)					
Canales de recepción:	VHF 2-13 UHF 14-69 CATV 01-97 (5A)-(A-3) 98-99 (A-2)-(A-1) 14-22 (A)-(I) 23-36 (J)-(W) 37-65 (AA)-(FFF) 66-125 (GGG)-(125)						
Impedancia de entrada de antena:	Entrada coaxial de 75 ohmios (VHF/UHF/0	CATV)					
Entradas:	Video: 1,0 Vp-p 75 ohmios Audio: 300 mV, 47k ohmios						
Dimensiones:	14-1/4"(ancho) x 14-3/16"(prof) x 12-5/8" (alto.)	19-3/16"(ancho) x 18-5/16" (prof) x 16-3/8" (alto.)					
Peso:	20,9 lbs	38,6 lbs					

ACCESORIOS

Unidad de control remoto Antena telescópica (sólo MT1134)



Ψ

90 Day Full Warranty

If this (product) experiences any failure due to a defect in material or workmanship within 90 days from the date of purchase, return it to your nearest Sears store, and it will be replaced free of charge.

This warranty applies only if this (product) is used for private household purposes.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

Sears, Roebuck and Co., Dept. 817WA, Hoffman Estates, IL 60179

Please keep all packaging material for at least 90 days in case you need to return this product.

For parts, accessories, and service information, see the back cover.





J3R00602A U Printed in Thailand

3R00602 warranty 1 4/1/04, 8:57 PM